

Jansens Boeren VOF
T.a.v. de heer R. Jansens
Eikelenbosch 11
5111 EL BAARLE-NASSAU

VERZONDEN 25 JAN. 2016

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
25 januari 2016	Z/001145	06-50939950	Aron van der Werf
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
3	-	24255/JLU	Natuurbeschermingswet

Geachte heer Jansens,

Op 23 december 2014 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen. Dit project uitgevoerd op de locatie Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij.


Hierbij doen wij u het originele besluit en de bijbehorende kennisgeving toekomen. Voor de rechtsgang verwijzen wij u naar de kennisgeving of het besluit. Voor deze procedure is de kennisgeving gepubliceerd op www.brabant.nl/bekendmakingen en is het besluit terug te vinden op www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Voor het behandelen van uw aanvraag worden op basis van de Legesverordening provincie Noord-Brabant 2002 of 2012 leges geheven. Het legesbesluit treft u als bijlage aan. De Legesverordening provincie Noord-Brabant 2012 kunt u inzien op www.brabant.nl.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. U dient bij correspondentie ons kenmerk te vermelden. Voor informatie kunt u zich wenden tot de in deze brief vermelde contactpersoon.

Een afschrift is verzonden aan uw gemachtigde.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



De heer ing. J.D. Nijkamp,
Directeur a.i. Omgevingsdienst Brabant Noord

Bijlage(n)

- Definitief besluit
- Kennisgeving
- Legesbesluit

In afschrift aan

- Van Dun Advies BV, t.a.v. de heer H. Deenen (henkdeenen@vandunadvies.nl)
- Het college van burgemeester en wethouders van Baarle-Nassau (gemeente@baarle-nassau.nl)

ODBN,

Kenmerk Z001145/24255/JLU

VERZONDEN 25 JAN. 2016

op de op 23 december 2014 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Jansens Boeren VOF voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, in de gemeente Baarle-Nassau .

INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING	3
1 Onderwerp.....	3
2 Beschikking	3
PROCEDURELE ASPECTEN	4
1 Aanvraag	4
2 Bevoegd gezag	4
3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure	4
4 Ontvankelijkheid	4
5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag	4
6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit	4
OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN	5
1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	5
1.1 Natura 2000-gebieden.....	5
1.2 Beschermde natuurmonumenten	6
2 Mogelijke effecten van het project	6
3 Beoordeling stikstofdepositie	6
3.1 Beoogde situatie in aanvraag	6
3.2 Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013	7
3.3 Uitgangssituatie	7
3.4 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	8
3.5 Overwegingen effecten op beschermde gebieden	9
3.6 Conclusie.....	10
BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	11
Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998	13

BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 23 december 2014 van Jansens Boeren VOF een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, gelegen aan de Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, in de gemeente Baarle-Nassau.


2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998, waaronder artikel 67a, besluiten wij:

- I. aan Jansens Boeren VOF, gevestigd aan de Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, de ingevolge artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhoutse Bos', 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout', 'Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop' en 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' en de beschermde natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Zwartven';
- II. dat de beschrijving van het project in de aanvraag en de bijlage bij deze beschikking, voor zover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiepunten, onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 7.620,1 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslispunt I genoemde Natura 2000-gebieden en de beschermde natuurmonumenten, zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

's-Hertogenbosch, 25 januari 2016

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



ing. J.D. Nijkamp, directeur a.i.
Omgevingsdienst Brabant Noord

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 23 december 2014 hebben wij van Jansens Boeren VOF een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 5 februari 2015, 15 juli 2015 en 28 september 2015 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/001145.

2 Bevoegd gezag

Omdat het hoofdzakelijk gevolg van het project plaatsvindt op een gebied in de provincie Noord-Brabant, zijn wij op grond van artikel 2 respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen. Met betrekking tot artikel 16 Nbw 1998 zijn wij alleen bevoegd om een beslissing te nemen op de in de provincie Noord-Brabant gelegen gebieden.

3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 en 14 februari 2012 hebben wij besloten de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren op de voorbereiding van besluiten op aanvragen om een vergunning ingevolge artikel 19d respectievelijk artikel 16 van de Nbw 1998 (Provinciaal Blad, nummer 174/08 en 46/12).

4 Ontvankelijkheid

Aangezien de aanvraag is ingediend voor 1 juli 2015, en derhalve onder het overgangsrecht van artikel 67a van de Nbw 1998 valt, zijn de artikelen 19km, 19kn en 19ko Nbw 1998 niet van toepassing op onderhavige procedure. Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vergunning ingevolge de Nbw 1998 is vereist, hebben wij beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat, rekening houdend met artikel 67a van de Nbw 1998. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning is vereist.

5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag

Op grond van artikel 44, tweede en derde lid, van de Nbw 1998 hebben wij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Baarle-Nassau in de gelegenheid gesteld een zienswijze te geven over de aanvraag. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl op 6 november 2015. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victoriaalaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 6 november 2015 tot en met 17 december 2015, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998

1.1 Natura 2000-gebieden

Artikel 19d van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met Natura 2000-gebieden (habitatrichtlijn- en vogelrichtlijngebieden). Op grond van artikel 19d, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten projecten of andere handelingen uit te voeren die, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Natura 2000-gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State¹ blijkt dat een wijziging of uitbreiding van een veehouderij die stikstofdepositie tot gevolg heeft op voor stikstof gevoelige habitats en soorten binnen een Natura 2000-gebied vergunningplichtig is op grond van artikel 19d van de Nbw 1998.

Dit is het geval bij toename maar ook bij gelijkblijven of afname van depositie ten opzichte van de reeds bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum of een verleende Natuurbeschermingswetvergunning. Onder referentiedatum wordt verstaan:

- voor habitatrichtlijngebieden: 7 december 2004 (datum waarop het gebied op de lijst van gebieden van communautair belang is geplaatst);
- voor vogelrichtlijngebieden: datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied of 10 juni 1994, indien het vogelrichtlijngebied voor deze datum is aangewezen.

Overigens gelden deze referentiedata ook voor de buitenlandse Natura 2000-gebieden, zoals verwoord in artikel 19 kr van de Nbw 1998.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State² blijkt tevens dat bij de beoordeling van de aanvraag moet worden uitgegaan van de vergunde situatie³ met de laagste ammoniakemissie in de periode vanaf de referentiedatum.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag wordt op grond van artikel 19e van de Nbw 1998 rekening gehouden met de gevolgen die het aangevraagde project, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Uit de jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State volgt tevens dat indien sprake is van een afname of gelijkblijven van depositie, ten opzichte van de referentiedatum, significante gevolgen voor het Natura 2000-gebied uitgesloten kunnen worden en dat er daarom geen verplichting bestaat om een passende beoordeling te maken⁴.

¹ O.a. uitspraak van 31 maart 2010, zaaknummer 200903784/1/R2 en uitspraak van 7 september 2011, zaaknummer 201003301/1/R2.

² O.a. uitspraak van 13 november 2013, 201211640/1/R2.

³ Hierbij gelden later verleende vergunningen krachtens de Wabo, de Wet milieubeheer of Hinderwet of ingediende meldingen op basis van het Besluit melkrunderveehouderij milieubeheer, het Besluit landbouw milieubeheer of het Activiteitenbesluit, voor zover hierin een lagere ammoniakemissie is vergund of gemeld, als uitgangssituatie.

⁴ Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.

In artikel 67a van de Nbw 1998 is opgenomen dat projecten/andere handelingen waarvoor voor 1 juli 2015 een aanvraag is ingediend onder het overgangsrecht kunnen vallen. Voor deze aanvragen ingediend voor 1 juli 2015 wordt geen beroep gedaan op de Programmatische aanpak stikstof (hierna PAS) en mogen middels het nemen van maatregelen (zoals interne saldering, externe saldering en overige maatregelen) de significante negatieve effecten op de omliggende Natura 2000 gebieden worden uitgesloten. In artikel 67a is daarvoor opgenomen dat de artikelen 19km, 19kn en 19ko van de Nbw 1998 niet van toepassing zijn. Voor wat betreft stikstof dient er bij deze aanvragen door de eventueel getroffen maatregelen (anders dan in de PAS zijn opgenomen) geen toename te zijn van stikstofdepositie: het betreft aanvragen die leiden tot afname of gelijk blijven van de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

1.2 Beschermde natuurmonumenten

Artikel 16 van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met beschermde natuurmonumenten. Op grond van artikel 16, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten handelingen te verrichten die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument.

2 Mogelijke effecten van het project

Er zijn alleen mogelijke negatieve effecten te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van stikstof. In voedselarme ecosystemen, zoals aanwezig in de nabij gelegen natuurgebieden, leidt een overmaat⁵ aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

Er wordt vergunning gevraagd voor de situatie zoals weergegeven in onderstaande tabel.

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ⁶	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie totaal (kg/jr)
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100) in combinatie met beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-01)	1	10	12,35	123,5
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3.100)	1	26	4,4	114,4
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3.100)	1	28	4,4	123,2
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100) in combinatie met beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-01)	4	126	12,35	1.556,1
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3.100)	4	4	4,4	17,6

⁵ Alterra-rapport nr. 2397 (Wageningen, 2012) geeft een overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op de habitattypen en leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden.

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2015, nr. 16866 (1 juli 2015), in werking getreden op 1 augustus 2015.

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ⁶	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie totaal (kg/jr)
Vleesvarkens > 25 kg, overige huisvestingssystemen (D 3.100)	2	502	3,0	1.506,0
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100) in combinatie met beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-01)	3/7	26	12,35	321,1
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3.100)	3/7	78	4,4	343,2
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3.100)	1	40	4,4	176,0
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water-en mestkanaal, mestkanaal met schuine putwand met roosters anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m ² (D 3.2.7.2.1)	8	2.226	1,5	3.339,0
Totaal				7.620,1

3.2 Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013

Als sprake is van een stal of stallen die vallen onder de definitie zoals bedoeld in artikel 1, lid 2, van de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013 moet deze (gemiddeld) voldoen aan de technische eisen zoals die zijn opgenomen in bijlage 2 van deze Verordening. Het verlenen van de Natuurbeschermingswetvergunning houdt niet in dat Gedeputeerde Staten aangeven dat daarmee ook wordt voldaan aan de bepalingen uit de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013.

3.3 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie⁷ voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, en de referentiedatum voor beschermd natuurmonumenten zijn in onderstaande tabel opgenomen. Voor de habitatrictlijngebieden en beschermd natuurmonumenten wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de op de referentiedatum verleende milieuv vergunning d.d. 18 december 2001. Voor het vogelrichtlijngebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de op de referentiedatum verleende hinderwetvergunning d.d. 9 april 1991.

Tabel 2. Uitgangssituaties

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhoutse Bos', 'Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronde langs de Heerlese Loop' en 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout'	HR	7 december 2004	Milieuv. 18 dec. 2001	3.569,62

⁷ Onder uitgangssituatie wordt verstaan: 1) de bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum waarbij eventuele latere vergunde of gemelde lagere ammoniakemissies als uitgangssituatie dienen of 2) een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning.

⁸ VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrictlijngebied, BN: beschermd natuurmonument

'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout'	VR	10 juni 1994	Hinderwetverg. 9 april 1991	2.9560,0
'Hildsven' en 'Zwartven'	BN	7 december 2004	Milieuverg. 18 dec. 2001	3.569,62

3.4 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename van ammoniakemissie ten opzichte van de uitgangssituaties.

Om een goed beeld te krijgen van de stikstofdepositie op de beschermde gebieden, is de depositie berekend op verschillende punten. De berekeningen zijn uitgevoerd met het model AAgro-Stacks versie 1.0 en maken deel uit van de aanvraag. Er zijn berekeningen uitgevoerd van de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie en de stikstofdepositie in de uitgangssituaties. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituaties. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor de meest nabijgelegen en hoogst belaste beschermde natuurgebieden.

Tabel 3. Stikstofdepositieberekeningen (mol N/ha/jr) voor uitgangssituatie en aangevraagde situatie

Gebied	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil uitgangsen beoogde situatie	Stikstofdepositie mitigerende maatregel
'Regte Heide & Riels Laag' (HR)	0,69	1,47	+0,78	0,96
'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' (HR)	Onbekend	4,38	Onbekend	n.v.t.
'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' (VR)	Onbekend	3,06	Onbekend	n.v.t.
'Zwartven' (BN)	0,19	0,39	+0,20	0,21

Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het habitatrictlijngebied 'Regte Heide & Riels Laag' en het beschermde natuurmonument 'Zwartven' een toename laat zien van 0,78 mol N/ha/jr respectievelijk 0,20 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op de in België gelegen Natura 2000-gebieden 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' en 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' een maximale depositie hebben van 4,38 mol N/ha/jr respectievelijk 3,06 mol N/ha/jr in de beoogde situatie.

Voor de toename van stikstofdepositie in de aangevraagde situatie zijn een drietal mitigerende maatregelen genomen. Middels externe saldering is de toename van stikstofdepositie gesaldeerd:

- De activiteiten van het bedrijf van de heer J.C. Smolders, Heesboom 2a, 5111 ET te Baarle-Nassau zijn gedeeltelijk beëindigd na de referentiedatum ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag. Bij de gemeente Baarle-Nassau is op 4 december 2014 een melding Activiteitenbesluit ingediend voor de gedeeltelijke beëindiging van het bedrijf welke door de gemeente op 2 februari 2015 is geaccepteerd. Van de heer J.C. Smolders is een

verklaring ontvangen waarin hij verklaard dat hij de betreffende veebezetting niet meer exploiteert overeenkomstig de bij de gemeente ingediende melding. Van de gemeente Baarle-Nassau is een verklaring ontvangen waarin zij aangeeft dat op de nieuw situatie gehandhaafd kan worden.

- De activiteiten van het bedrijf van de heer G.J. van Pijkeren, Hoogstratensebaan 16, 5111 ER te Baarle-Nassau zijn gedeeltelijk beëindigd na de referentiedatum ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag. Bij de gemeente Baarle-Nassau is op 18 maart 2014 een melding Activiteitenbesluit ingediend voor de gedeeltelijke beëindiging van het bedrijf welke door de gemeente op 27 mei 2014 is geaccepteerd. Door de heer G.J. van Pijkeren is op 17 maart 2014 een NB-vergunning aangevraagd waarin de nieuwe situatie is vastgelegd. Op 10 oktober 2014 is hierop een reactie gegeven waarin de nieuwe situatie is weergegeven.
- De omgevingsvergunning van het bedrijf van maatschap Boeren-Smulders, Maaijkantsestraat 2, 5113 BG te Ulicoten is op 24 juni 2014 door de gemeente Baarle-Nassau gedeeltelijk ingetrokken, na de referentiedatum ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag.

Ten tijde van de intrekkingen konden de betreffende bedrijven in werking zijn overeenkomstig de verleende vergunning/melding. In de aanvraag en bijlage is middels stikstofdepositie-berekeningen inzichtelijk gemaakt dat er, met deze intrekkingen, geen toename is van stikstofdepositie.

3.5 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de Ausgangssituatie is er sprake van een toename van ammoniakemissie en stikstofdepositie op de habitatrichtlijngebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Regte Heide & Riels Laag' en 'Ulvenhoutse Bos'. Uit de aanvraag is ons voorts gebleken, dat na de getroffen mitigerende maatregel, er geen sprake is van een toename van stikstofdepositie op deze habitatrichtlijngebieden.

De stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout', 'Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop' en 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' is maximaal 3% van de kritische depositie waarde van deze gebieden.

Op basis van het in België geldende toetsingskader is er geen sprake van een significant negatief effect wat betreft stikstofdepositie op deze Natura 2000-gebieden.

De stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Zwartven' neemt, na saldering, in de aangevraagde situatie niet toe ten opzichte van de Ausgangssituatie. Er is daarom geen sprake van een handeling die schadelijk kan zijn voor deze gebieden.

Uit de aanvraag blijkt dat er, naast de effecten van stikstof, geen andere negatieve effecten te verwachten zijn die de natuurlijke kenmerken van de diverse beschermde gebieden kunnen aantasten.

3.6 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat de aangevraagde activiteit, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, niet kan leiden tot verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhoutse Bos', 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout', 'Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop' en 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' en geen significant versturend effect kan hebben op de soorten waarvoor de gebieden zijn aangewezen en geen schadelijke gevolgen kan hebben voor de beschermde natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Zwartven'. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 en 19d van de Nbw 1998.

BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: **Beoogde situatie**

Gemaakt op: 14-09-2015 13:36:30

Zwaartepunt X: 120,700 Y: 382,400

Cluster naam: 93237.022 Dhr. R. Jansens Eikelenbosch 11

Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	120 661	382 476	4,6	7,3	0,5	4,00	238
2	Stal 1	120 677	382 486	1,5	1,5	0,5	0,40	123
3	Stal 4	120 677	382 436	1,5	1,5	0,5	0,40	1 574
4	Stal 2	120 701	382 397	4,6	3,9	0,5	4,00	1 506
5	Stal 3 en 7	120 696	382 480	1,5	1,5	0,5	0,40	664
6	Stal 1	120 672	382 502	1,5	1,5	0,5	0,40	176
7	Stal 8	120 729	382 364	10,0	6,3	0,8	4,00	3 339

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zwartven BN 1	135 155	376 120	0,39
2	Hildsven BN 2	142 009	394 244	0,36
3	Ulvenhouts Bos HR 1	115 876	395 740	0,62
4	Regte Heide & Riels Laag HR 2	128 472	389 153	1,47
5	Kempenland-West HR 3	134 216	385 388	0,78
6	Kempenland-West HR 4	138 011	381 312	0,43
7	Kampina en Oisterwijkse vennen HR 5	138 509	396 026	0,44
8	Vennen, Heiden en moerassen rond Turnhout BG 1	120 861	379 416	4,38
9	Valleigebied vd Kleine Nete met Brong, moer en hei BG 2	135 954	367 610	0,24
10	Klein en Groot Schietveld BG 3	103 140	376 318	0,33
11	Bos- en Heidegebieden ten oosten van Antwerpen BG 4	121 209	367 585	0,51
12	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijg. Kams. BG 5	114 981	372 751	0,83
13	Heesbossen, Vallei v Marke en Merkske en R m V BG 6	117 349	380 545	3,62
14	De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld BG 7	103 141	376 320	0,33
15	Arendonk, Merksplas, Oud Turnhout, Rav en Turn BG 8	123 976	379 691	3,06
16	Ronde Put BG 9	136 581	369 501	0,25

Details van Emissie Punt: Stal 1 (11958)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	10	12.35	123.5
2	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	26	4.4	114.4

Details van Emissie Punt: Stal 1 (11960)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	28	4.4	123.2

Details van Emissie Punt: Stal 4 (11977)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	126	12.35	1556.1
2	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	4	4.4	17.6

Details van Emissie Punt: Stal 2 (11978)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100	vleesvarkens	502	3	1506

Details van Emissie Punt: Stal 3 en 7 (11979)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	26	12.35	321.1
2	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	78	4.4	343.2

Details van Emissie Punt: Stal 1 (11980)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	40	4.4	176

Details van Emissie Punt: Stal 8 (11981)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.2.1	vleesvarkens	2226	1.5	3339

KENNISGEVING NATUURBESCHERMINGSWET 1998, Jansens Boeren VOF, Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, Z/001145

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 25 januari 2016 een vergunning ex artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: Z001145/24256) aan Jansens Boeren VOF, Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, voor de locatie Eikelenbosch 11, 5111 EL te Baarle-Nassau, in de gemeente Baarle-Nassau. De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Het definitieve besluit is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 26 januari 2016 tot en met 7 maart 2016 6 weken **ter inzage** bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Telefoonnummer (0485) 729 189.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail Groenewetten@brabant.nl of terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Tegen dit besluit kan na bekendmaking beroep worden ingesteld door:

- belanghebbenden die redelijkerwijs niet kunnen worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over het ontwerpbesluit.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het beroepschrift moet worden gericht en gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA te Den Haag.

Het besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamde "voorlopige voorziening" te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag.

's-Hertogenbosch, januari 2016

